

MIESIĘCZNY WYKAZ SPOSTRZEŻEŃ METEOROLOGICZNYCH

Miejscowość KORNIK □□-□□
 Woj. WIELKOPOLSKA
 Dorzecze WARTA Nr telexu
 Oddział IMGW POZNAŃ Nr telefonu

Szerokość geograficzna $\varphi = 52^{\circ} 15'$
 Długość geograficzna $\lambda = 17^{\circ} 06'$
 Wysokość stacji nad p.m. $H = 75$
 Wysokość barometru nad p.m. $H_b = 6$

(Wzrosty)
2012
KWIECIEŃ

Godziny obserwacji wg czasu urzędowego: zimowego 7, 13, 19; letniego 0, 14, 20

Dane z samopłomów z godz. wg czasu urzędowego: zimowego 1; letniego 2

Dzień	Uśrednienie (godz.)	TEMPERATURA POWIETRZA (°C)							TEMP. W WILGOTNOŚCI			TEMP. GRUNT			Niedostatek wilgotności powietrza (h/m)			Średnia wiat. i hydrogramy					
		Skrajne		Min. przy pom. grzecz.	Termo-graf	Termometr suchy			Średnia dobow.	Termometr zwilżony (w temp. powietrza i podłoża W lub L)			TEMP. GRUNT			Niedostatek wilgotności powietrza (h/m)			Średnia wiat. i hydrogramy				
		Max	Min			1/2	7/0	13/14		19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	7/0	13/14	19/20	
1	6.8	8.6	0.6	-1.9	1.5	6.2	6.5	0.4	1.8	2.7	-1.9	11	1.8	3.0	4.1	6.2				95	57	55	
2	5.7	7.6	4.2	2.1	4.2	6.3	5.8	2.6	3.0	2.4	2.1	2.8	3.8	5.0	5.2	7.2				93	75	63	
3	0.9	12.4	0.4	-2.9	3.1	11.1	9.7	2.3	6.9	5.8	-2.9	2.2	2.8	3.6	4.4	6.0				98	65	80	
4		7.2	3.5	2.2	5.2	6.9	3.4	4.3	6.2	3.1	2.2	2.8	4.7	5.6	6.0	6.6				95	55	100	
5	0.7	7.3	2.3	-1.1	2.5	6.0	3.3	1.8	3.7	2.8	1.6	-1.1	3.6	4.4	5.1	6.3				100	90	88	
6	9.6	10.9	-2.9	-6.6	0.2	9.5	6.7	-0.6	5.4	4.4	-6.6	-0.4	0.8	2.2	3.6	5.8				95	68	90	
7	0.2	6.8	3.3	1.7	4.1	6.4	3.4	2.6	3.6	2.2	2.5	1.7	4.5	5.4	5.8	6.4				95	90	95	
8	5.7	6.4	-1.2	-3.9	-0.1	5.4	3.3	-1.2	3.3	2.3	-3.9	-0.7	0.8	2.6	2.6	5.8				95	80	98	
9	11.8	9.5	-5.5	-9.7	-0.5	8.9	5.0	-1.6	3.1	1.8	-9.7	-1.6	0.4	1.0	3.0	5.4				90	45	78	
10	2.4	16.1	1.7	-0.9	4.5	15.2	12.3	1.7	8.1	7.4	-0.9		3.0	3.4	4.1	5.7				90	50	60	
Suma dek.	43.8																						
11	5.8	16.9	3.8	-1.8	8.2	16.2	9.8	4.6	8.7	6.6	-1.8	4.0	4.8	5.8	6.3	6.1				75	55	75	
12	0.1	13.1	3.5	-0.4	7.3	12.8	7.4	6.9	9.4	6.6	-0.4	6.8	6.1	6.1	6.8	7.2				100	85	95	
13	2.3	13.4	4.5	2.9	5.1	12.8	8.9	4.2	8.6	6.9	2.9	5.4	6.2	6.8	7.2	7.7				100	75	90	
14	7.1	13.9	-0.3	-3.7	2.7	12.2	10.6	2.5	7.9	6.9	-3.7	2.7	4.5	5.3	6.0	7.6				100	70	65	
15		9.9	6.0	2.9	7.2	8.6	7.9	5.4	7.6	7.0	2.9		6.6	6.5	7.0	7.4	8.0				93	98	98
16	0.2	11.1	5.4	3.8	6.2	8.2	7.6	4.4	5.3	3.2	4.1	3.8	5.6	6.6	6.6	7.6				9.0	85	88	
17	9.2	9.4	-0.4	-4.5	2.2	8.7	4.7	6.9	3.7	2.4	-4.5	-0.5	2.0	3.6	4.8	7.2				100	55	48	
18	6.2	13.9	-2.1	-6.5	1.2	11.7	9.6	0.3	7.1	6.7	-6.5	-0.5	1.2	3.3	4.2	6.8				100	65	65	
19	9.4	15.5	3.8	-0.9	7.2	15.2	11.2	6.1	10.4	8.9	-0.9	6.6	4.6	5.4	6.2	7.3				98	60	95	
20	6.2	18.5	3.6	0.0	7.0	15.7	13.0	6.3	11.0	10.5	0.0	6.8	6.8	7.2	7.4	8.1				100	70	90	
Suma dek.	47.5																						
21	4.0	14.9	8.0	5.4	9.8	12.0	11.1	8.8	10.5	9.5	5.4	7.0	8.8	9.2	9.4	9.0				100	95	95	
22	6.5	14.9	2.7	-0.6	8.8	13.4	12.0	7.7	9.0	8.1	-0.6	8.5	6.8	7.2	7.8	9.2				98	75	58	
23	10.9	16.8	1.9	-1.4	8.6	15.4	11.4	6.5	9.1	8.0	-1.4	5.9	7.2	7.6	8.2	9.3				93	50	63	
24	8.4	19.8	2.0	-0.1	10.3	18.0	15.5	7.7	10.6	11.4	-0.1	9.9	8.0	8.0	8.6	9.8				93	50	6.0	
25	4.5	15.5	8.1	7.5	8.1	13.3	12.0	7.7	10.2	9.2	7.5	7.9	9.5	10.2	10.5	10.2				100	95	93	
26	11.9	24.0	4.2	-0.3	10.4	22.8	17.8	8.2	13.8	13.4	-0.3	8.8	8.2	7.8	8.6	10.1				95	35	73	
27	12.7	25.9	6.9	3.0	13.8	24.3	19.6	11.2	15.6	16.1	3.0	12.9	10.3	10.2	10.6	10.8				93	45	55	
28	13.6	30.2	10.3	5.9	18.1	30.1	22.2	14.9	17.8	17.1	5.9	17.6	13.8	13.0	13.0	12.2				95	38	65	
29	9.8	30.7	12.1	6.4	19.8	29.4	22.2	14.2	13.0	16.4	6.4	6.5	13.8	13.6	14.0	13.3				77	40	55	
30	13.7	28.6	11.2	6.5	19.2	26.3	24.9	14.6	18.7	18.6	6.5	20.3	15.3	14.3	14.1	13.6				83	65	16.8	
31																							
Suma dek.	96.0																						
Suma mies.	187.3																						
Średnia mies.	6.2																						
Sr. mies	6.2																						

